

SD6CE230UHNI

2MP 30X STARLIGHT IR PTZ CAMARA IP

Especificaciones Tecnicas

Cámara

Sensor de imagen	1/2.8" STARVIS™ CMOS
Pixeles	2 MP
RAM/ROM	512M/128M
Sistema de escaneo	Progresivo
Velocidad de obturador electrónica	1/1s 1/30,000s
Mínimo de iluminación	Color: 0.005lux@f1.6;0Lux@f1.6 (IR encendido)
Distancia de IR	200 metros
IR Encendido / Apagado	Automatico / Manual
IR LEDS	6

Lente

Longitud focal	4.5mm~135mm
Apertura Máxima	F1.6 ~ F4.4
Angulo de visión	H: 67.8° ~ 2.4°
Zoom Óptico	30x
Control de focus	Auto/Manual
Distancia de enfoque	100mm~ 1000mm

Distancia DORI

* Nota: La distancia DORI es una "proximidad general" de distancia que hace que sea fácil identifica la cámara correcta para tus necesidades. La distancia DORI se calcula en función de especificación del sensor y resultado de la prueba de laboratorio según EN 62676-4 que define el criterio para Detectar, Observar, Reconocer e Identificar, respectivamente.

Detectar	Observar	Reconocer	Identificar
1862m(6109ft)	744m(2441ft)	372m(1220ft)	186m(610ft)

PTZ

Pan / Rango de tilde	Pan: 0° ~ 360° endless; Tilt: -20° ~ 90°, auto flip 180°
Velocidad de control manual	Pan: 0.1° ~200° /s; Tilt: 0.1° ~120° /s
Presets	300
Modo PTZ	5 patterns, 8 tours, Auto Pan, Auto Scan
Protocolo	DH-SD, Pelco-P/D (Auto recognition)

Video

Compresión	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Compatibilidad de streaming	3 Streams
Resolución	1080P(1920×1080)/1.3M(1280×960)/720P(1280×720)/D1(704×576/704×480)/CIF(352×288/352×240)
Frame rate	Main stream: 1080P/1.3M/720P(1~50/60fps) Sub stream1: D1/CIF(1 ~ 25/30fps) Sub stream2: 1080P/1.3M/720P/D1/CIF (1~25/30fps)
Dia / Noche	Auto (ICR) / Color / B/W
Compensación de contraluz	BLC / HLC / WDR (120dB)

Balance de blancos	Auto, ATW, Interior, Exterior, Manual
Reducción de ruido	Ultra DNR (2D/3D)
Detección de movimiento	Soportado
Imagen Electrónica Estabilización (EIS)	Soportado
Defog	Soportado
Zoom digital	16x
Vuelta	180°
Mascaras de privacidad	24 areas
Audio	
Compresión	G.711a/G.711Mu/AAC/G.722 / G.726/G.729/ MPEG2-L2
Red	
Ethernet	RJ-45 (10Base-T/100Base-TX)
Almacenamiento	Micro SD card 128gb
Software	Smart pss, Dss
Smart phone	IOS, Android
Electricidad	
Fuente de alimentación	AC24V/3A(±25%), PoE+(802.3at)
Consumo de energía	17W (IR Encendido)
Condiciones de operación	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ +158°F)
Índice de protección	IP67
Resistencia al vandalismo	IK10
Construcción	
Caja	Metal
Dimensiones	209×337.4mm
Peso Neto	5.8KG
Peso bruto	9.1KG
Inteligencia	
Auto tracking	Soportado
IVS	Tripwire, Intrusion, Abandoned / Missing, Face Detección, mapa de calor
Interface	
Interface de video	1 Puerto (BNC, 1.0V (P-P), 75Ω)
RS485	1
Audio I/O	1 / 1
Alarma I/O	7 / 2